## INDEX OF CLAIMS

	•		•	
•	Rejected	N.	***************************************	Non-elected
:	Allowed	1	***************************************	Interference
-	(Through numeral) Canceled	Α	***************************************	Appeal
	Restricted	0	*************************	Oblected

10/659363

Totals						•									
6	<u>In</u>	$\mathbf{I}$	Date												
6	ā	3		1				T		Τ	T				
6	3				1	4				1	.				
6	غ ا	4	┸	L	丄		Ŀ	L							
6		10	1	L			$\mathcal{I}$	Τ	Т	Τ	T				
6		2			ŀ	$\mathbf{I}^{-}$	Т	Τ	T	Τ	T				
6		3		Ī	Γ	T	Т	Т	T	Τ	T				
6	7 3	4		I			1	1	+	T	†	1			
6	- 5	5	$\mathbb{L}$		floor	Τ	Τ	T	Т	Т	T				
8 9 10 11 12 13 14 15 15 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	•	3		L	L		$\prod$	Γ	П	Τ	T.	1			
9 10 11 12 13 14 15 15 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	_7	<u>'L</u>					ŀ		Π		П				
10 11) 12 13 14 15) 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49			Ľ							Г	Π	7			
13 14 15 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	_8	业	<u> </u>	L					ŀ						
13 14 15 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	10	7	丄				L		<u> </u>			]			
13 14 15 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	(1)	¥_	↓_	1_	L	1	L	L	$\Box$	L					
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47	:12	4_	1_	↓_	╙	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	$\perp$	┺	1_	L		1			
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47	13	4_	1_	1_	1	4_	↓_	<b> </b>	_	L	Ļ	1			
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47	14	<u>.</u>	1_	↓_	1_	Ļ	_	1_	<u> </u>	L	<u> </u>	1			
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 46 47	(15	7	-	├-	╀-	┼	╀-	1		$\vdash$	<del> </del>	1			
18 19   20 21   21 22   23 24   25 26   27 28   29 30   31 32   33 34   35 38   36 37   38 39   40 41   42 43   44 45   46 47   48 49	_ 30	-	╄	┥		<del> </del>	┞-	<b> </b>	ļ_	_	<b>!</b>	4			
19	17	+	┼-	ļ	╀	-	-	┞	<del> </del> ∸	<b> </b> -	<u> </u>	ļ			
20			├-	┞	╄	⊢	<b>├</b>	ŀ	┡	┡	_	1			
21   22   23   24   25   26   27   28   29   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   40   41   42   43   44   45   46   47   48   49			<u>ا</u>	ļ.,	Ľ	ļ.,	ļ	┞	ļ	Ļ.	ļ	1			
22			<u> </u>	_	L	_	L	L.	Ŀ	L	L	1			
25	21	╀-	↓_	-	┞-	┞-	┞-	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	1			
25	22	-		<b> </b> -	┞	<del> -</del>	├	<u>                                     </u>	<u> </u>	_	_	ļ			
25	23	-	├-	-	-	<del>  _</del>	┝	├	l-	Ŀ		ł			
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	25	+	⊢	-	├	┝	ŀ	├-	-	┡	<u> </u>	1			
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	26	+	-	-	-	┝	├	⊢	-	-	ļ.	ł			
28   29   30   31   32   33   34   35   36   37   38   39   40   41   42   43   44   45   46   47   48   49	27	+	† -	一	╁	<u> </u>	_	<del>                                     </del>		<del> </del>	⊢	ł			
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	28	+-	-	╫	<del>ا -</del>	-	├	$\vdash$		┝	<del>  -</del>	ł			
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47			1	-	<del>  -</del>	1	$\vdash$	_		<u> </u>	-	ł			
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	30	1	<u> </u>		<u> </u>	-	┢	-	-	一	-	1			
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	31	Т	1		-		<del>                                     </del>	-				١			
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	32				Γ		Г	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	-	1			
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	33	T			T .			Г		Г		1			
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48												1			
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	35	Ŀ										]			
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	36	L							Ŀ			J			
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48			_	L	L		ــا	L				l			
40 41 42 43 44 45 46 47 48			_	_	Ŀ	_	Ŀ					ı			
41 42 43 44 45 46 47 48	-		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Щ			ı			
42 43 44 45 46 47 48 49	_			<u> </u>	Ŀ		L		Ш		_	Į			
43 44 45 46 47 48 49			_	L	_	_	_		Ш			Į			
44 45 46 47 48 49				L	Ĺ							l			
45 46 47 48 49		_	_	_	_							l			
46 47 48 49			_		L	_	_			·		Į			
47 48 49			<u> </u>	_	L	<u> </u>		$\Box$							
48 49		<b> </b>	<u> </u>	<u> -</u> _	L	Щ		Ш							
49		<del> </del>	<u> </u>	L	Ŀ	Ш	Щ	Ш	$\Box$		L	I			
			_	_	ļ.,	<u> </u>	Ŀ	Щ	_						
areas a second and a	50		<b> </b>	-	┝		ļ.,		Щ		_				

			, tou				_					
Cla	ılm					Dε	ite		<b>.</b>	· ·		_
Final	Original											
	51				I	Γ					I	•
	52		L				$\Box$		$\bot$		L	
	53	_								L	L	
	54	_	L		L	L	L		L	L	Ι	_
Щ	55	L	<u> </u>	┸	1	丄	Ŀ	L	1_	<u> </u>	╀	_
<u>                                     </u>	56	L	L	↓_	↓_	┵	ļ_		_	┺	↓_	_
Н	<b>57</b>	L	╄	╀	ļ.,	4	<u> </u>	↓_	╄—	⊢	╀	٠
Н	58	-	├	╀	╀	┼	-		╀	├-	╄	_
$\vdash$	59	_	-	╀	├-	╀	┢	├-	-	├	╀	
$\vdash$	60 61	-	┢	├	┢	┢	┝	<del>ا</del>	├	╀	├-	
Н	62	-	⊢	┢	1-	┢	├	╂─	-	├	╁	
Н	63	-	一	╁	╁╌	╫		-	┢	┢	┢	4
H	64	-	<del>                                     </del>	1	1	$\vdash$	<del> </del>	-	1	┢	H	4
П	65			<del>                                     </del>		T			Т	┪	H	1
	66		-	Γ		Г	Г	1			Τ.	1
	67		Г	Г	Π	Г	Г		Г		Г	1
	68									Ŀ		
	69					Ŀ						
Π	70			Γ	Γ	Π			П	Γ	Γ	_
	71											1
	72											]
	73		Ŀ	上	_	L	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	_	L	4
	74		<u> </u>	_			_	<u> -</u>		<u> </u>	_	4
_	75 76	_	<del> </del>	-	ŀ۰	Ŀ	┡	-	_	<u> </u>		ł
	<del>/</del>		┝	├	┢	-	$\vdash$	-		-	-	ł
$\overline{}$	78	_	├	-	-	-	$\vdash$	-		$\vdash$	⊢	1
_	79	_	┢─	┢╾				-	-		┝	ł
	80	<del>-</del>	-	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	١
	81		$\vdash$		<del>                                     </del>		_				一	1
	82										Г	١
	83											١
	84		_									J
	85	-		L						تــا	Ĺ	Į
	88	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u> _	L	<u> </u>	L	ļ
	87 88	•	<u> </u>	_	<b> -</b> -	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Ľ	-	_	I
	69 89	<u></u> _	-		_	_	-	<u> </u>	-	Ľ	<u> </u>	1
	60	_	-	-	-	H	$\vdash$	-	-	H	┝	I
	91		<b>!</b>	$\vdash$		Н	<u></u>		Н	_	<u> </u>	
	92	_	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	H	Н		۱	Ŀ	l
_	93		-		-	$\vdash$	H	Н	$\vdash\vdash$		-	1
	94				$\vdash$	$\vdash$	Н	Н		$\vdash$	┝	ł
-	95	-	-		H	Н	-	Н	$\dashv$	$\vdash$	-	ł
	98	•	-		Н	Н	Н		Н	П	$\vdash$	1
	97	1			М		П	П			一	١
	98			П				H	П		$\vdash$	۱
	991		М			$\vdash$	Н	-	-		-	l

	ılm	_	_			7				- '
<b>∪!</b> E	rutt	_	Т	Т	т-	1.	ite	$\overline{}$	т-	•
-	is							1		
Final	Orfgina							1		
<u>-</u>	101	-	╁	╁╌	╄	+	4-	╀	╀	-
	102		╁	╁	╀	╁	+-	╁	╀	-
٠.	183	<u>.</u>	╁	╁	╀	+-	┼-	╀	╀	-
_	104	_	$\vdash$	+	+	+-	╀	╀	╀	-
	105		1-	╁	+-	╁	╁	+	╀	-
_	106	_	$\vdash$	+	╀	╁	╁	╀	╀	
	107	_	$\vdash$	╁╴	╁	╁	+-	+-	╁	
_	108		+	╁	+-	+	╁	⊢	╁	
_	109		-	+	╁	╁	╁	⊢	╀	
-	110	<u> </u>	$\vdash$	-	╁	+-	$\vdash$	┝	1	
_	111		<del> </del>	1-	+-	╁─	┰	+-	-	
_	112	_	-	<del> </del>	+	+	1	-	+	
	113		1	$\vdash$	$\vdash$	1	1	1	$\vdash$	
-	114			T	1	1	1	1	$\vdash$	
	115	_			1		1.	<del> </del>	1	
_	116	•		Т	1	1	1		$\vdash$	•
	117	_	-		1	1	┢	<del>  -</del>	1	
	118		-		$\vdash$	<u> </u>	1	$\vdash$	$\vdash$	
	119	<del></del>	$\vdash$		1	1-	1	-		
_	120	_	-	-		<del>                                     </del>	$\vdash$	-	H	
	121	-	┝	-	$\vdash$		╁	-	-	
	122		┝	$\vdash$	-	-		-	$\vdash$	
	123		1	$\vdash$	ŀ	<del> -</del>	-	$\vdash$	$\vdash$	
	124	_	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
	125			-	_	1			<b> </b>	
	26	_			Г	Т	1		$\vdash$	
	127	·		T		Г				
Ŧ	128			Γ				Γ		
	29			Γ	Γ	П				
1	130									
	131	٠				$\Box$				
	32									•
	133									
Ī	134									
- 1	135	·					^			
	136	٠.								:
	137	.:			Ĺ	Ŀ				
·	38 -		Ì						يَ	
h	39				L					
þ	40									
ŀ	141		7			-	·	-	-	:
ŀ	142	, ;	=-;							
h	143	1.15	7	П	Т					
+	45 46				Г		П			:
1	45			-::	-	:::				
1	46		•	_	П					
h	47					:	2	П		
+			+			H	Н		_ !	i :
ŧ	48	::: :::		- 7			=1		ī.	
_1	74	- "		. 1						